

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren	TOYOTA	2 FD 25 *)	CH 5814 22

Hersteller **TOYODA AUTOMATIC LOOM WORKS LTD., Kariya (J)**
Erkennungsmerkmale **"2 FD 25" auf Hersteller-Plakette. (Vorsiffer der Fahrgestell-Nummer nicht beachten).**

Herstellerplakette **links auf Frontblech**
Fahrgestellnummer **rechts, unter Motorhaube auf Längsträger**
Motorkennzeichen **"2 J" vorne rechts seitlich auf Block vor Motornummer**
Hauptimporteur **TOYOTA AG, Abteilung Güterumschlagemaschinen, 5745 Safenwil**
Geprüftes Fahrzeug **60776** Unveränderliche Zeichen im Typencode **2 FD 25**

Fahrgestell	Motor
Anzahl Achsen <u>2</u> Anzahl Räder <u>4 oder 6</u>	Marke <u>TOYOTA</u> Typ <u>2 J</u>
Lenkung <u>mechanisch auf HR, a. Wunsch hydr. Lenkhilfe</u>	Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Getriebe <u>mech. Wendegetriebe *)</u>	Treibstoff <u>D</u> Lage <u>Mitte</u>
Anzahl Gänge <u>2</u> Achsantrieb <u>VR</u>	Kühlung <u>Wasser</u> Anzahl Zylinder <u>4</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 1-Kreis, IB, wirkend auf VR</u>	Bohrung <u>88</u> Hub <u>102</u>
	Hubraum <u>2480</u> Steuer-PS <u>12,63</u>
	Leistungs-PS <u>50 DIN</u> bei U/min <u>2500</u>
Hilfsbremse <u>mechanisch, IB, wirkend auf VR</u>	Lärm <u>84</u> dB/A bei U/min <u>2600</u>
Feststellbremse <u>wie Hilfsbremse</u>	Schalldämpfer <u>1 Topf 345 x Ø 140 mm</u>
Dauerbremse	Abgasprüfung <u>Bacharach 4,0</u>
2-Kreis-Kontrolle	Entstörung

Karosserie	Hubstapler, offen mit Schutzdach **)	Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen <u>**)</u>	Geschw. Messer	Leergewicht <u>+) 1500</u>	<u>2200</u>	<u>3700</u>	
Sicherheitsgurten	Rückspiegel <u>**)</u>	Nutzlast			
Unterdeckel <u>220x150x135</u>	Zugvorrichtung <u>Stecknagel H</u>	Gesamtgewicht <u>1500</u>	<u>2200</u>	<u>3700</u>	
Diebstahlsicherung		Fabrikgarantie <u>6300</u>	<u>2450</u>	<u>6950</u>	
Anzahl Plätze <u>t 1 v</u>	M	Reifengröße <u>++) 7.00 - 12</u>	<u>6.00 - 9</u>		(Varianten
	h	Pty / bar <u>12 / 8,5</u>	<u>10 / 9,0</u>		vgl. Bemerkungen)
Masse	Innen	Tragkraft <u>5160</u>	<u>2630</u>		
Länge	aussen <u>3590</u>	für V max <u>25</u> km/h	<u>25</u> km/h		
Breite <u>++) 1150</u>	Achsabstand <u>1550</u>				
Höhe <u>(über Schutzdach) 2040</u>	Doppelachse <u>v</u>	Garantierte Anhängelast gebremst			
Ueberhang <u>s</u>	Spurweite <u>++) v 960</u>	Garantierte Anhängelast ungebremst			
	Spurweite <u>v</u>	Garantiertes Gesamtzuggewicht			
	<u>v 1510</u>	Geprüfte Anhängelast			
	h <u>530</u>	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller <u>18</u> km/h			
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	Spurkreis <u>l 4250</u>	Höchstgeschwindigkeit gemessen <u>18</u> km/h			
	<u>r 4250</u>				

Ausrüstung
 Fernlichter
 Abblendlichter HELLA K 11103
 Standlichter dito
 Schlusslichter R-S1 (E)
 Bremslichter
 Richtungsblinker vseitl. JURA CH 1 2409 01 h 2a (E)
 Rückstrahler v s h I (E)
 Markierlichter v s h
 Zusätzliche Lichter auf Wunsch: 2 Arbeitslichter mit Kontrolllampe
 Kontroll-Nr -Beleuchtung
 Scheibenwischer **) ohne Waschanlage
 Warnvorrichtungen NIPPONDENSO 072200-1890

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges **Arbeitskarren**
 Marke und Typ **TOYOTA 2FD25**
 Typenscheinnummer CH **5814 22**
 Karosserie **Hubstapler**
 Plätze total **1** vorn
 Leergewicht **3700** Treibstoff **D**
 Nutzlast **-** Steuer-PS **12,63**
 Gesamtgewicht **3700** Hubraum **2480**

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Getriebe : auf Wunsch erhältlich mit Drehmomentwandler und Powershiftgetriebe mit lastschaltbarem Vor- und Rückwärtsgang. (Vorsiffer zu Typenbezeichnung "02").
- ** Karosserie : auf Wunsch lieferbar mit 2türiger, ganz geschlossener Kabine, ausgerüstet mit Scheibenwischer, Defroster und Rückspiegel.
- + Gewichte + Masse : mit Standardgabel Länge 1070 mm und -Hubgerüst Höhe 2130 mm
- ++ Reifenvarianten :

Grösse	Ply / bar	Anzahl	Trackkraft	Spurweite	Fahrzeugbreite
V : 7.00 - 12	Luftkammer- od.	2	5900 kg	960 mm	1150 mm
7.00 - 12	Weichreifen	4	11800 kg	1190 mm	1600 mm
27x10- 12	12 / 8,0	2	6400 kg	1035 mm	1290 mm
27x10- 12	Luftkammer- od.	2	6400 kg	1035 mm	1290 mm
H : 6.00 - 9	Weichreifen	2	2630 kg	960 mm	1150 mm

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 20.- 23.5.1975

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung